

Title (en)

Seal for the ends and edges of external panels.

Title (de)

Abdichtung der Enden und Stösse einer aus Platten bestehenden Aussenhaut.

Title (fr)

Joint d'étanchéité pour les extrémités et les rebords de panneaux extérieurs.

Publication

EP 0089461 A2 19830928 (DE)

Application

EP 83100665 A 19830126

Priority

DE 3210042 A 19820319

Abstract (en)

Seal for the ends and joints of external panels, in particular double-webbed panels, of greenhouses, halls or the like. To facilitate attachment, the seal consists of a dished cover rail which lies on the outside of the two joint-forming panels and which is provided on its underside with a connecting profile, onto which, at a distance therefrom, a dished holding plate, equipped with a counter-profile adapted to the connecting profile of the cover rail, can be clipped transversely to the direction of the joint. <IMAGE>

Abstract (de)

Die Erfindung bezieht sich auf eine Abdichtung der Enden und Stösse einer aus Platten, insbesondere Doppelstegplatten bestehenden Außenhaut von Gewächshäusern, Hallen oder dgl... Um die Anbringung zu erleichtern, besteht die Abdichtung aus einer schalenförmigen, auf der Außenseite der beiden den Stoß bildenden Platten aufliegenden Deckschiene, die an ihrer Unterseite mit einem Verbindungsprofil versehen ist, auf das in Abständen eine mit einem dem Verbindungsprofil der Deckschiene angepaßten Gegenprofil ausgestattete, quer zur Stoßrichtung schalenförmig ausgebildete Halteplatte aufklipsbar ist.

IPC 1-7

E04B 1/68

IPC 8 full level

E04B 1/68 (2006.01)

CPC (source: EP)

E04B 1/6803 (2013.01)

Cited by

EP0303897A3; GB2238557A; GB2283997A; GB2283997B; US11292694B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH FR GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0089461 A2 19830928; EP 0089461 A3 19840606; BR 8301383 A 19831129; DE 3210042 A1 19830922; DK 96183 A 19830920; DK 96183 D0 19830228; ES 270641 U 19830801; ES 270641 Y 19840301

DOCDB simple family (application)

EP 83100665 A 19830126; BR 8301383 A 19830318; DE 3210042 A 19820319; DK 96183 A 19830228; ES 270641 U 19830303